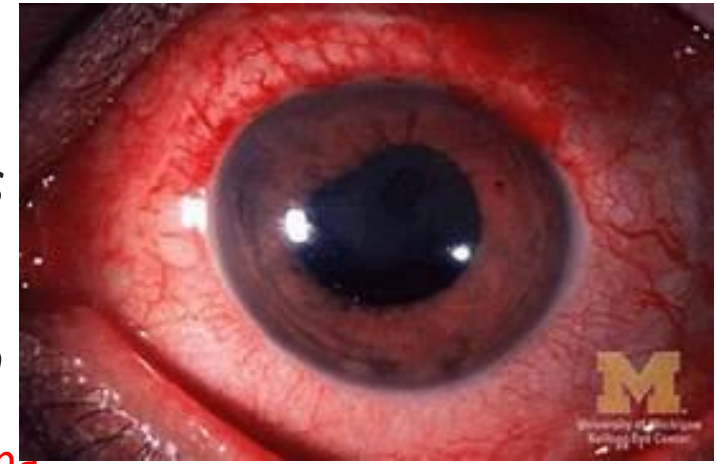


Uvéite et névrite optique post Gardasil

Une recherche sur MEDLINE a permis de retrouver 24 cas d'uveïtes survenues après Gardasil, toutes chez des femmes d'âge médian 17 ans, après un intervalle médian de 30 jours (range 0-476 days). David M Hinkle, Naomi Human papilloma virus vaccine associated uveitis . 2014 Mar;9(1):65-8.

Selon l'OMS une relation causale est possible compte tenu du délai vaccination-uvéïte. Les médecins doivent être prévenus qu'une uvéïte bilatérale est possible après vaccination par Gardasil.



Des névrites du nerf optique ont également été rapportées

Hyeyeon Chang, Hye Lim Lee, Minju Yeo et al Recurrent optic neuritis and neuromyelitis optica-IgG following first and second human papillomavirus vaccinations. Clin Neurol Neurosurg. 2016 May ;144:126-8. Epub 2016 Mar 29. PMID: 27046292

Maladies démyélinisantes post Gardasil

“Nous rapportons cinq observations de patientes qui ont souffert de maladies neurologiques multifocales ou de syndromes démyélinisants atypiques dans les 3 semaines qui ont suivi une vaccination par Gardasil

La temporalité de l’association vaccin –atteinte neurologique pourrait être expliquée par les propriétés immuno-stimulatrices des antigens vaccinaux.

Des études complémentaires sont indispensables pour mieux comprendre le phénomène et voir si certaines personnes y seraient davantage exposées.”



Sutton I, Lahoria R, Tan I, Clouston P, Barnett M. CNS demyelination and quadrivalent HPV vaccination. Mult Scler. 2009 Jan;15(1):116-9. doi: 10.1177/1352458508096868. Epub 2008 Sep 19. PMID: 18805844.

Guillain Barré post Gardasil

69 cas de Guillain-Barré Syndrome ont été signalés au VAERS entre 2006 et 2009 le plus souvent (70% des cas) dans les 6 semaines post vaccination.

L'incidence de cette complication neurologique sévère (6.6 per 10,000,000) est supérieure au taux attendu dans la population générale et aussi plus élevée qu'après Menactra ou après vaccination antigrippale.

Souayah N, et Al. Guillain-Barré syndrome after Gardasil vaccination: data from Vaccine Adverse Event Reporting System 2006-2009. Vaccine. 2011 Jan 29;29(5):886-9.



Un risque augmenté de SGB après vaccination anti-HPV a été mis en évidence dans notre étude. Ce résultat paraît robuste au regard des résultats des analyses de sensibilité et en sous-groupes prévus au protocole

Le calvaire de Marie Océane Bourguignon

De Mila Ta Ninga Lundi 25 novembre 2013 par France Bleu Gascogne , France Bleu Gironde , France Bleu Pays Basque

Elle a été hospitalisée une première fois à Dax pour des vertiges et des vomissements, puis au CHU de Bordeaux, suite à des pertes de la vue, de la marche et d'une paralysie faciale .



« Je dors tout le temps, je suis fatiguée, j'ai des vertiges en permanence, la concentration : je n'en ai pas du tout, j'ai du mal à marcher. J'ai juste envie qu'on mette au courant les gens. »

Gardasil et insuffisance ovarienne prématurée

La première étude significative reliant l'insuffisance ovarienne prématurée au vaccin Gardasil a été publiée en 2020 et a identifié un nombre disproportionné de rapports d'événements indésirables liés au vaccin dont l'insuffisance ovarienne prématurée et une ménopause prématurée.

Une étude de suivi a été publiée en mars 2022 dans Drugs Real World Outcomes. Cette étude a également conclu qu'il existait une association potentielle entre l'insuffisance ovarienne prématurée et le vaccin contre le VPH.



Celeste McGovern Vaccine Boom, Population Bust: Study Queries Link Between HPV Vaccine and Soaring Infertility 2018 Nov

Hawkes D Evidence evolves over time and should be based on data not opinion BMJ Evidence-Based Medicine 2020;25:191-192.

Le syndrome d'intolérance orthostatique (ASIA)

une analyse rétrospective réalisée au Danemark sur 53 patients développant une intolérance orthostatique et d'autres symptômes compatibles avec un dysfonctionnement autonome dans les deux mois suivant la vaccination quadrivalente contre le VPH .

Les auteurs ont indiqué un schéma reconnaissable de symptômes somatoformes (maux de tête, douleurs neuropathiques localisées ou diffuses, troubles dysautonomiques, fatigue excessive et dysfonctionnements cognitifs), dans lesquels **différentes entités cliniques, à savoir le POTS, le SDRC, la fibromyalgie et le SFC, pourraient être incluses. L'ASIA pourrait être le diagnostic incluant tous ces syndromes,**



The Vaccinated Girls – Sick and Betrayed. Quelques victimes danoises du Gardasil



Now for the first time, several doctors
express their concerns -

TV2 Denmark Documentary on HPV Vaccine Shows Lives of Young Women Ruined

Ces manifestations témoignent des complications du Gardasil

On ne peut pas traiter ces manifestantes d'antivax puisqu'elles ont fait confiance au annonces gouvernementales prônant le Gardasil dont elles ont été victimes



Colombie



Ces japonaises aussi !



Irlande 450 filles victimes oubliées du vaccin Gardasil

Victimes US du Gardasil réclamant justice

- A ce jour, des centaines de jeunes américaines ont été victimes des vaccins HPV
- Plusieurs cas d'accidents mortels ont été reconnus par les justices comme conséquences de la vaccination anti HPV
- Aux USA les vaccins HPV représentent plus de la moitié des indemnisations pour accidents vaccinaux
- La justice américaine a **déclaré recevable deux procès fédéraux regroupant en class actions** près d'une centaine de plaintes



Ces jeunes américaines réclament justice !

Balance avantage/risques négative

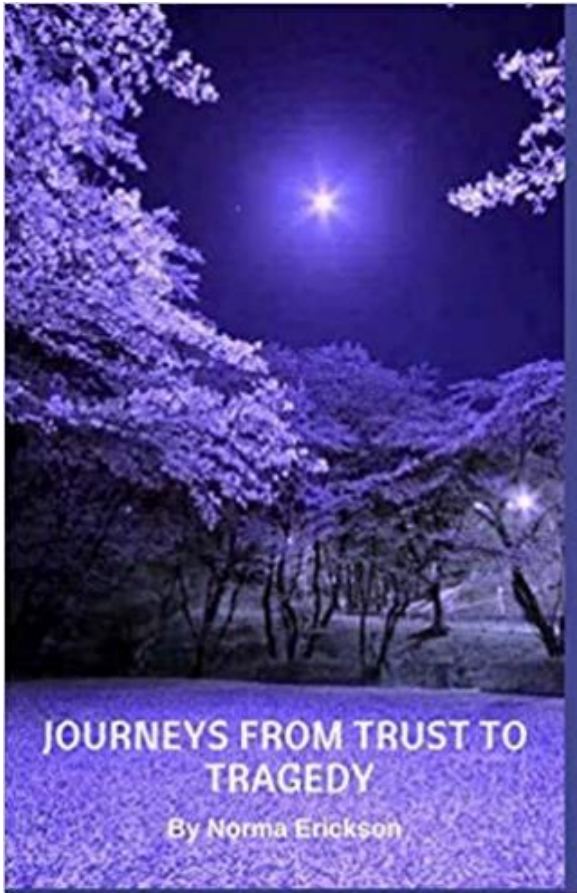
Le bénéfice du Gardasil est très incertain et possiblement négatif Ses risques sont prouvés alors que le dépistage cytologique est sans risque et sa très grande efficacité formellement démontrée.

Pourquoi consacrer tant d'efforts et d'argent à une vaccination qui n'a pas prouvé son utilité anti cancéreuse alors que nos finances sont au plus bas?

En France, le cancer du col de l'utérus est une maladie rare dont le taux de mortalité est plusieurs fois inférieurs au taux d'effets indésirables graves signalés (y compris les décès) liés à la vaccination contre le VPH.

Tomljenovic L , Shaw CA. Politique vaccinale contre le virus du papillome humain (VPH) et médecine factuelle : sont-elles en contradiction ? Ann Med 2011 . est ce que je: 10.3109/07853890.2011.645353

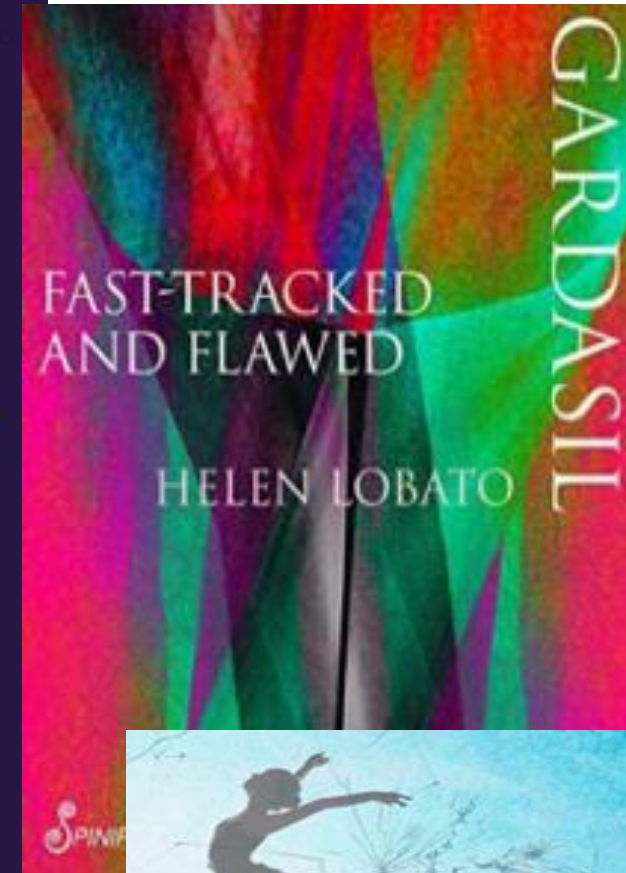
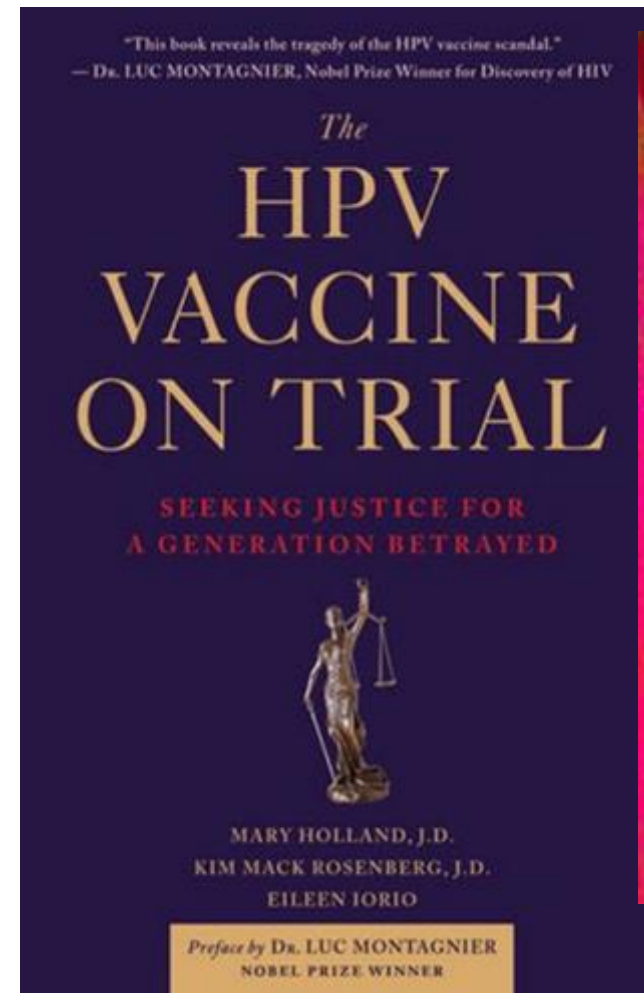
Informez-vous



Dr Nicole Delépine
Dr Gérard Delépine

Gardasil

Faith and propaganda
versus hard evidence



Nous refusons la vaccination anti HPV parce qu'elle est dangereuse et qu'elle augmente le risque de cancer du col !

Quel conseil pour les jeunes filles déjà vaccinées ?

1°) **Ne pas paniquer** Si le vaccin augmente le risque de cancer celui-ci reste heureusement très faible (incidence annuelle de quelques cent millièmes)

2°) Se rappeler que **ce cancer est prévenu efficacement par le dépistage cytologique selon la technique de Papanicolaou**

3°) **Donc se faire dépister par les frottis** (sans tests HPV) comme d'ailleurs le signale la notice du vaccin rédigée par les laboratoires.

4°) Les courbes des registres du cancer suggèrent que le vaccin accélère l'histoire naturelle; il est donc préférable **après vaccin de se faire dépister tous les deux ans** (Comme le conseille d'ailleurs J. Dillner, apôtre suédois du vaccin après qu'il a reconnu l'évolution défavorable de l'incidence chez les vaccinées).